

## **L'Ecosistema di innovazione della Blue Economy nella Regione Campania**

### **Marco Ferretti**

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)  
Università degli studi di Napoli Parthenope  
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy  
e-mail: [marco.ferretti@uniparthenope.it](mailto:marco.ferretti@uniparthenope.it)

### **Marcello Risitano**

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)  
Università degli studi di Napoli Parthenope  
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy  
e-mail: [marcello.risitano@uniparthenope.it](mailto:marcello.risitano@uniparthenope.it)

### **Eva Panetti**

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)  
Università degli studi di Napoli Parthenope  
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy  
[eva.panetti@uniparthenope.it](mailto:eva.panetti@uniparthenope.it)

### **Daniele Leone**

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)  
Università degli studi di Napoli Parthenope  
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy  
e-mail: [daniele.leone@uniparthenope.it](mailto:daniele.leone@uniparthenope.it)

### **Alessandra Turi**

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)  
Università degli studi di Napoli Parthenope  
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy  
e-mail: [alessandra.turi@uniparthenope.it](mailto:alessandra.turi@uniparthenope.it)

## Indice

Introduzione .....	3
1 I Sistemi Locali di Innovazione nel settore logistico-portuale .....	5
1.1 I Sistemi Locali di Innovazione.....	5
1.2 Nuove tendenze nell'industria marittima e nella gestione dei porti .....	7
1.3 Il modello SLI nell'analisi dei sistemi portuali .....	8
1.3.1 Il ruolo della prossimità spaziale negli studi portuali .....	9
1.3.2 La natura eterogenea degli attori e l'esistenza di relazioni interorganizzative.....	11
1.3.3 Il Ruolo dell'Autorità Portuale nella Comunità Portuale.....	12
1.3.4 Tecnologie di settore a supporto dello SLI portuale .....	13
1.3.5 I port community system per la condivisione di dati e informazioni.....	15
1.4 Nuove prospettive sul sistema di innovazione portuale: il modello Smart Bay.....	17
2 Sistema Locale di Innovazione Campania nel settore logistico-portuale .....	19
2.1 Il Sistema Locale di Innovazione Campano.....	19
2.2 Ricerca e Innovazione nella Blue Economy in Campania .....	20
2.2.1 Le tecnologie nel settore della Blue energy: le potenzialità di sviluppo .....	23
3 Il Modello Smart Bay in Campania .....	30
3.1 Obiettivi.....	31
3.2 Aree ed attori .....	34
3.3 Strumenti politici a supporto .....	37

3.4	Progetto Pilota .....	43
	Bibliografia .....	46